

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
Normatief document: EN ISO 15189:2012  
Registratienummer: **M 306**

van **Antillean Adventist Hospital Foundation**  
**Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **16-03-2023** tot **01-04-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **09-10-2019**

**Verlengd tot 01-10-2024**

**Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd**

**Hoofdkantoor**

Groot Davelaarweg 1  
3574  
Willemstad  
Curaçao

| Locatie                                              | Afkorting |
|------------------------------------------------------|-----------|
| Groot Davelaarweg 1<br>3574<br>Willemstad<br>Curaçao | W1        |

**Flexibele scope<sup>1</sup>**

| Code                                                                                                             | Vraagstelling / onderzoekstype | Methode / techniek                                                                                                                                                               | Materiaal / product                                                           | Locatie |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|---------|
| <b>Medisch werkveld: Klinische chemie en hematologie<br/>Met inachtneming van de vigerende veldnormen (NVKC)</b> |                                |                                                                                                                                                                                  |                                                                               |         |
| CH.PRE.01                                                                                                        | Preanalyse                     | Bloedafname (extra-muraal)                                                                                                                                                       | Bloed                                                                         | W1      |
| CH.PRE.02                                                                                                        |                                | Bloedafname (intra-muraal)                                                                                                                                                       | Bloed                                                                         | W1      |
| CH.PRE.03                                                                                                        |                                | Monsterverwerking; ontvangst, registratie, verwerking, voorbereiding voor analyse (o.a. centrifugeren), postanalytische resultaatverwerking en voortgangscontrole/doorlooptijden | Alle lichaamsvochten, bloedcellen, overige lichaamcellen, punctaten, beenmerg | W1      |

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

Indien geen datum of versienummer is vermeld betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

<sup>1</sup> Het laboratorium is verplicht om een actuele lijst met verrichtingen te onderhouden welke onder deze flexibele scope uitgevoerd worden. Deze lijst kan bij het laboratorium opgevraagd worden.

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)

Normatief document: EN ISO 15189:2012

Registratienummer: **M 306**

van **Antillean Adventist Hospital Foundation**  
**Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **16-03-2023** tot **01-04-2024**

**Verlengd tot 01-10-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **09-10-2019**

| Code      | Vraagstelling / onderzoekstype                                                             | Methode / techniek                                                                                                                                                                                                                                                         | Materiaal / product                 | Locatie |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|---------|
| CH.KCA.01 | Klinische chemie algemeen                                                                  | Routine analyses van elektrolyten, enzymen, eiwitten, metabolieten, bloedgasen en hun afgeleiden met standaard chemische technieken waaronder alle spectrofotometrie, colorimetrie, bindingsanalyse, nefelometrie, turbidimetrie, elektroforese, ion-selectieve elektrodes | Alle lichaamsvochten                | W1      |
| CH.KCA.02 |                                                                                            | Bindingsanalyse (speciele immuno-assays)                                                                                                                                                                                                                                   | Alle lichaamsvochten                | W1      |
| CH.KCA.06 |                                                                                            | Chromatografie waaronder HPLC,UPLC,GC                                                                                                                                                                                                                                      | Bloed                               | W1      |
| CH.KCA.09 |                                                                                            | Microscopie op cellen,cilinders en kristallen                                                                                                                                                                                                                              | Alle lichaamsvochten                | W1      |
| CH.IMM.01 | Klinische chemie, immunologie (incl. allergie, imundeficienties en auto-immuundiagnostiek) | Bindingsanalyse                                                                                                                                                                                                                                                            | Alle lichaamsvochten                | W1      |
| CH.BTG.01 | Klinische chemie, hematologie, transfusiegeneskunde                                        | Bloedcelcompatibiliteitsonderzoek                                                                                                                                                                                                                                          | Bloed, plasma                       | W1      |
| CH.BTG.02 |                                                                                            | Bloedcelantistof- en antigeentypering                                                                                                                                                                                                                                      | Bloed, plasma                       | W1      |
| CH.BTG.03 |                                                                                            | Bloedproductuitgifte                                                                                                                                                                                                                                                       | Bloed                               | W1      |
| CH.HCO.01 | Klinische chemie, hematologie, hemocytometrie incl hemato-oncologie                        | Hemocytometrie en microscopie                                                                                                                                                                                                                                              | Bloed, overige lichaamsvloeistoffen | W1      |
| CH.HCO.02 |                                                                                            | Erythrocyt sedimentatiesnelheid                                                                                                                                                                                                                                            | Bloed                               | W1      |
| CH.TRH.01 | Klinische chemie, hematologie, trombose en hemostase                                       | Stollingstesten in plasma (screenend en bevestigend) zoals APTT, fib, FVIII, VWF                                                                                                                                                                                           | Plasma                              | W1      |

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)  
 Normatief document: EN ISO 15189:2012  
 Registratienummer: **M 306**

van **Antillean Adventist Hospital Foundation**  
**Laboratorium**

Deze bijlage is geldig van: **16-03-2023** tot **01-04-2024**

Vervangt bijlage d.d.: **09-10-2019**

**Verlengd tot 01-10-2024**

| Code | Vraagstelling / onderzoekstype | Methode / techniek | Materiaal / product | Locatie |
|------|--------------------------------|--------------------|---------------------|---------|
|------|--------------------------------|--------------------|---------------------|---------|

**Medisch werkveld: Medische Microbiologie**

|                           |                     |                                                                                                             |                    |    |
|---------------------------|---------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|----|
| MM.VID<br>Vast element 01 | Virus identificatie | De bepaling d.m.v. sandwich immunoassay van:<br>- HIV<br>- HBsAg                                            | Lichaamsmaterialen | W1 |
| MM.BID<br>Vast element 01 | Infectie serologie  | Sneltest voor de bepaling van Lues (antilichamen tegen VDRL antigeen) d.m.v. een preparaat flocculatie test | Serum, plasma      | W1 |
| MM.BID<br>Vast element 02 |                     | Sneltest voor de bepaling d.m.v. Latex Agglutinatie van:<br>- ASO                                           | Serum              | W1 |

**Medisch werkveld: Medische Immunologie**  
**Met inachtneming van de vigerende veldnormen (NVVI)**

|                           |                                                  |                                                                  |       |    |
|---------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-------|----|
| MI.AIA<br>Vast element 01 | Auto-immuunziekten en inflammatoire aandoeningen | Sneltest voor de bepaling d.m.v. Latex Agglutinatie van:<br>- RF | Serum | W1 |
|---------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-------|----|